



Instituto de Evaluación
Tecnológica en Salud®

Evidencia que promueve Confianza

***El IETS genera evidencia científica para la toma de
decisiones en salud en Colombia y la región***

www.iets.org.co



Instituto de Evaluación
Tecnológica en Salud®

Panel Evaluación de tecnologías en salud

Adriana Robayo García
Octubre 21 de 2019



International Network of Agencies for
Health Technology Assessment



Red de Evaluación de Tecnologías
en Salud de las Américas



¿Qué es la Evaluación de Tecnología Sanitarias (ETESA) y su estructura?

Es el proceso mediante el cual se evalúa el valor e impacto potencial de una tecnología para los tomadores de decisiones.

Características:

- Objetivos y alcances explícitos y relevantes
- Libre de sesgos, rigurosa y transparente
- Incluye todas las tecnologías relevantes: **medicamentos, dispositivos, métodos diagnósticos, sistemas de información, modelos, rutas**
- Cuenta con un sistema claro para establecer prioridades

A stylized world map in a light blue color, showing the continents and major landmasses.

Transparencia
Independencia
Reproducibilidad

Métodos de la Evaluación de Tecnología Sanitarias (ETESA) deben:

Analítica rigurosa

Confianza

Perspectiva amplia

Resultados clínicos, económicos y sociales

Fuentes diversas y complementarias

Evidencia robustos

- Ser adecuados para la estimación de costos y beneficios
- Considerar un amplio rango de evidencias y resultados
- Tomar en cuenta la perspectiva de la sociedad
- Caracterizar la incertidumbre de los estimadores explícitamente
- Considerar y abordar problemas para la generalización y transferencia

¿Qué es el IETS?

El IETS es la Agencia de Evaluación de Tecnologías en Salud de Colombia.

Artículo 92 ley 1438/2011



Acta de constitución: 17 de septiembre de 2012.



Inicio de funciones: 24 de noviembre de 2012.



Naturaleza jurídica: Corporación sin ánimo de lucro de naturaleza mixta.

Asamblea y Consejo Directivo

Propósito del IETS



“Dar respuesta a las necesidades del sistema de salud en términos de evaluación de tecnologías y disminución de la variabilidad de la práctica clínica y en la atención en salud, a través de métodos científicos válidos y reproducibles”.

Soporte a tomadores de decisiones



- * Incorporación y buen uso de la tecnología.
- * Mejores resultados en salud.
- * Sostenibilidad del SGSSS.

Mejores resultados en salud y sostenibilidad del sistema basados en la síntesis de la literatura científica, datos del mundo real y en investigación

Evaluación de tecnologías sanitarias y estudios económicos

Estandarización
Síntesis de Evidencia
GPC
Protocolos
Manuales
Guías técnicas
Cuali - cuantitativo

Trasferencia del conocimiento e Implementación

Analítica y Gestión

Rol articulador: apoyo a los tomadores de decisiones

En cumplimiento
del propósito del
IETS.



¿Cómo lo hacemos?:

- Contratos de prestación de servicios
- Convenios interinstitucionales e interadministrativos
- Alianzas
- Cooperación internacional



Autosostenible

Aportes en investigación, formación de capacidades y productos novedosos para el sistema de salud colombiano



Instituto de Evaluación
Tecnológica en Salud®

 @ietscolombia

 ietscolombia

 www.iets.org.co

 Carrera 49 a No. 91 - 91
Bogotá, D.C., Colombia

 (+571) 3770100

 contacto@iets.org.co